



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Ibirubá
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

PUBLICAÇÃO FINAL DAS PROPOSTAS CONTEMPLADAS NO EDITAL COMPLEMENTAR Nº 057/2019, VINCULADO AO EDITAL IFRS Nº 64/2019 - FOMENTO INTERNO 2020/2021

A Diretora-geral do *campus* Ibirubá do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS), no uso de suas atribuições, e por intermédio da Comissão de Avaliação e Gestão de Projetos de Pesquisa e Inovação (CAGPPI), vem a público divulgar o resultado final das propostas contempladas com bolsas de iniciação científica ou tecnológicas e/ou AIPCT conforme cronograma do Edital IFRS nº 64/2019 – Fomento Interno 2020/2021 - Retificado e Edital Complementar nº 57/2019 - Retificado, de acordo com o ofício 004/2020 - PROPPI/PROEX/PROEN:

Classificação	Projeto	Coordenador	BOLSA**			AIPCT**
			Modalidade	Quantidade	Carga horária	Valor (em R\$)
Custeio						
01	Tratamento de sementes de soja visando controle de Sclerotinia sclerotiorum	Daniela B. Santos	BICTES	01	16h	2.000,00
02	Avaliação da matéria orgânica do solo utilizando espectroscopia VisNIR e análise multivariada	Sandra M.Cruz	BICTES	01	16h	2.000,00
03	Desenvolvimento de um Sistema Especialista para Classificação de Pacientes Asmáticos	Edimar Manica	BICTES	01	16h	N.S
04	Levantamento dos níveis de fertilidade dos solos de pequenas propriedades rurais na região de Ibirubá, RS	Ben-Hur C. Campos	BICTES	01	16h	N.S



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Ibirubá
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

05	Inoculação via semente e foliar com Azospirillum brasilense associada a doses de nitrogênio em cobertura na cultura do trigo	Rodrigo Ludwig	BICTES	01	16h	2.000,00
06	Produção de sementes da cultura do trigo com uso de fertilizante orgânicos e organominerais	Marcos P. Ludwig	BICTES	01	16h	N.S
07	Bancada para experimentos de Inteligência Artificial	Rodrigo Lange	BICTES	01	16h	1.960,00
08	Avaliação de Equipamento Dinâmico para Medida de Parâmetros Físico-Químicos do Solo	Daniel Uhry	BICTES	01	16h	1.250,00
09	Crop date: uma ferramenta web de auxílio a determinação da melhor data para semeadura da soja no estado do Rio Grande do Sul	Ronaldo S. Rosa	BICTES	01	16h	2.000,00
10	WebSIMDualKc: Atualização do Modelo SIMDualKc para a Programação da Gestão da Irrigação	Ronaldo S. Rosa	BICTES	01	16h	2.000,00
11	A polinização de abelhas Apis mellifera na cultura da soja e seus efeitos sobre a produtividade	Renata P. A. Garcia	BICTES	01	12h	2.000,00



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Ibirubá
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

12	Polinização na canola	Renata P. A. Garcia	BICTES	01	12h	N.S
13	Viabilidade dos manejos de pré-semeadura e influência das plantas de cobertura no desenvolvimento e na produtividade da cultura da soja - safra 2020-2021	Ben-Hur C. Campos	BICTES	01	16h	2.000,00
14	Monitoramento, quantificação e indicação de controle de pragas em culturas de verão (soja) e de inverno (trigo), utilizando diferentes métodos de coleta	Jardel H. Kirchner	BICTES	01	16h	1.300,00
15	O tamanho da partícula e o consumo de silagem milho de coelhos Nova Zelândia branco na fase de crescimento	Renata P.A. Garcia	BICTES	01	16h	2.000,00
16	Estudo óptico e termo hidráulico de um concentrador solar Fresnel linear construído pelo laboratório LEPTEN da Universidade Federal de Santa Catarina, e possíveis aplicações de tal tecnologia na região de Ibirubá.	Alexandre B. de Sá	BICTES	01	8h	2.000,00
17	Antecipação de semeadura da cultura do trigo	Marcos P. Ludwig	BICTES	01	16h	N.S



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Ibirubá
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

18	A Efetividade do Programa de Benefício Estudantil no IFRS-Campus Ibirubá, a partir do olhar de diferentes sujeitos	Ana P. Almeida	BICTES	01	8h	N.S
-----------	--	----------------	--------	----	----	-----

Ibirubá, 17 de abril de 2020.

Sandra Rejane Zorzo Peringer
Diretor(a)-geral do *campus* Ibirubá
Portaria 154/2020